

```
bool inside1 = false; //P1不在其临界区内
bool inside2 = false; //P2不在其临界区内
cobegin /*cobegin和coend表示括号中的进程是一组并发进程*/
    process P1(){
        inside1 = true; ①
        while(inside2); //等待 ②
        {临界区};
        inside1 = false;
    }
coend
    process P2(){
        inside2 = true; ③
        while(inside1); //等待 ④
        {临界区};
        inside2 = false;
    }
```

如果并发执行轨迹是 ①③②④，则两个进程都被阻塞，均不能进入临界区